|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **OG-LDS13**  **Световая установка**  **Руководство пользователя** | **ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ:**  I. Пластиковая конструкция корпуса лампы и внутренней алюминиевой пластины для улучшенного тепловыделения; степень водонепроницаемости IP65, отвечающая требованиям наружного использования.  2. Функции включают в себя регулируемую скорость вращения, переключение цветов, до 12 типов узоров и другие опции для вашего удовольствия!  3. Угол освещения изделия составляет 120 градусов, что дает большую площадь проекции.  4.Поставляемый блок питания для изделия имеет сертификацию ЛТЭП (лаборатории тестирования электроприборов) и КПД энергии VI уровня, что делает его наиболее безопасным и надежным.  5. Рабочая температура света: в диапазоне от -13° F до 113°F. Подходит для большинства погодных условий.  **ЧАСТИ ИЗДЕЛИЯ:**  1. Пластиковый корпус  2. Стеклянные линзы  3. Красный / зеленый / синий / белый светодиодные источники света  4. Несъёмный диск  5. Винт крепления корпуса лампы (регулируемый угол корпуса лампы)  6. Кабель  7. Заземляющий штекер  8. Водонепроницаемый разъём (штекеры и розетки)  9. Блок питания  1 | **ВЫБОР ТЕМЫ КАРТОЧЕК ОБРАЗЦОВ:**    КОМПЛЕКТНОСТЬ:  1. Основной корпус х 1  2. Блок питания х 1  3. Заземляющий штекер х 1  4. Несъёмный диск х 1  5.Карточки образцов х 12  6. Руководство х 1  7. Благодарственная карточка х 1  **СПЕЦИФИКАЦИИ ИЗДЕЛИЯ:**  Входное напряжение: 100 -240В переменного тока, 50/60 Гц  Рабочее напряжение: 14 В постоянного тока / 300MA  Номинальная мощность: 4,2 Вт  Цвет корпуса: черный  Уровни водонепроницаемости: корпус лампы IP65 + блок питания IP44  Длина провода: 16 футов.  Габариты изделия: 74мм х 92мм х 102мм  Диапазон температур рабочей среды: -13°F ~ 113°F  Гарантии: один год  2 | **УСТАНОВКА:**  1. Установите заземляющий штекер:  Поместите отверстие в кронштейне на заземляющий штекер и поверните кронштейн в нужное положение.  2. Установите крепежную пластину.  3. Используйте несъёмный диск для выравнивания кронштейна под углом 45°  4.Замена узорчатой пленки:  Ослабьте винты на корпусе лампы, снимите пленку и замените ее на такую, которая вам нравится, обратите внимание на направление рисунка при замене.  Примечание:  Пожалуйста, будьте осторожны с водонепроницаемой наклейкой, не оставляйте ее, иначе это повлияет на гидроизоляцию устройства.  5. Протяните шнур питания, плотно спарьте вместе «водонепроницаемые штекеры и розетки» и затяните гайку.  6. Включите питание и проверьте.  **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**  1. Если изделие не загорается, убедитесь, что блок питания вставлен правильно, и проверьте, плотно ли соединены штекеры и розетки.  2. Изделие следует использовать только ночью, лучший эффект проекции будет на расстоянии 20 футов от цели. Мы настоятельно рекомендуем использовать изделие в помещении, что даст пользователям лучшие визуальные эффекты и удовольствие.  3. Если изделие выйдет из строя и не сможет использоваться, пожалуйста, не вскрывайте корпус изделия самостоятельно, вместо этого обратитесь в службу послепродажного обслуживания в любое время по адресу:  3 |